

SONDAGGIO GEOGNOSTICO

DATA: 20/01/2010

COMUNE DI: FERMO (FM)

LOCALITÀ: MADONNETTA ÈTE

COMMITTENTE: AMMINISTRAZIONE COMUNALE

SONDAGGIO N° 12

TIPO: A ROTAZIONE A SECCO

DIAMETRO: $\phi = 250$ MM

Prof. (mt)	Spessore degli strati (mt)	PROFILO LITOLOGICO	Camp IND. (mt)	Livello della FALDA (mt)	TERRENO ATTRAVERSATO	RESISTENZA AL PENETROMETRO TASCABILE ST 308 (Kg/cmq)					
						1	2	3	4	5	
1	1,5				<p>Depositi colluviali: Limi argillosi di colore avana-grigiastro. Presenza di frustoli vegetali e calcinelli. Più in profondità la componente argillosa diventa prevalente.</p> <p>Depositi alluvionali fini: Limi argillosi e limi sabbiosi con ciottoli calcarei sparsi.</p> <p>Termine sondaggio 5,0 m</p>						
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											